

Поворотный затвор с тройным эксцентриситетом DP-B-4F

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диаметр	-	80 – 1400 мм;
Давление	-	100 бар;
Температура	-	-196 °С до +700 °С

ИСПОЛНЕНИЕ:

тип / патрубки / материал корпуса / материал диска / седло / другие*

Пример: В-4F / W / Z / 0 / 1

Патрубки	Знак	Материал корпуса	Знак	Материал диска	Знак	Седло	Знак
Межфланцевое (WAFER)	W	A216 WCB (1.0625)	Z	A216 WCB (1.0625)+Stellit Gr.21	0	Нержавеющая сталь (1.4845)	1
Фланцевое (LUG)	L	A351 CF8M (1.4404)	K	A351 CF8M (1.4404) +Stellit Gr.21	1	Нержавеющая сталь (1.4845)+графит	2
С двойным фланцем	DK						
Под приварку	p						

* Остальные материалы по запросу.

СТАНДАРТЫ:

Поворотные затворы с тройным эксцентриситетом отвечают следующим нормам:

EN 593, EN 10204, API 598, API 609, PED 97/23/CE, EN 12266-1, 2

Строительная длина согласно: EN 558-1/5, ISO 5752;

Верхний фланец согласно: ISO 5211;

Вариант ATEX согласно: ATEX 94/9/EC, Зона 1 и 21 - гр. II, кат. 2 G

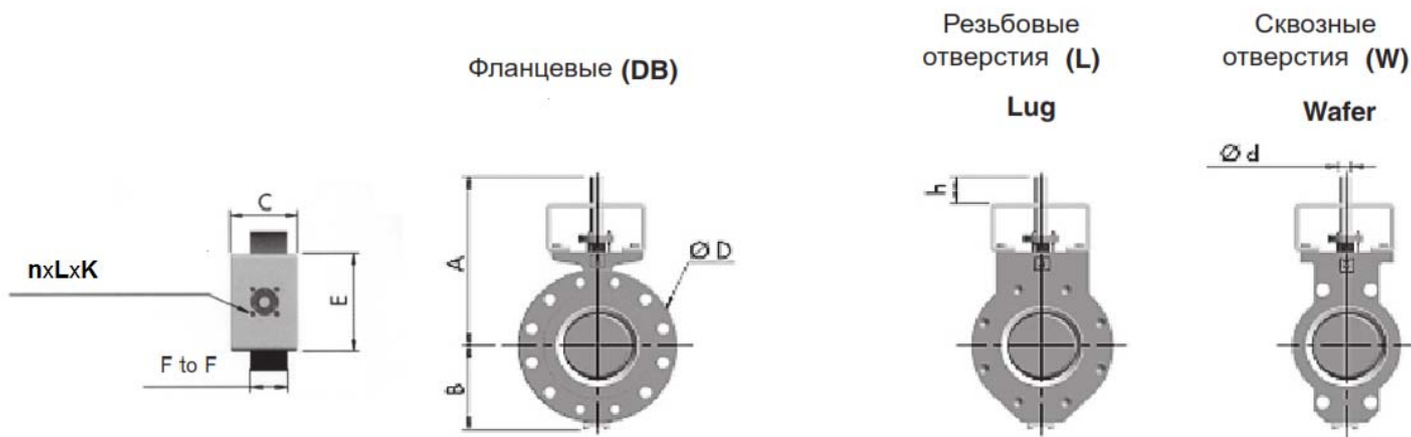
ПРИМЕНЕНИЕ:

Поворотные затворы клапаны с тройным эксцентриситетом предложены и сконструированы для более сложных промышленных применений, требующих высокую надежность, безаварийность и минимальное обслуживание. Главная область применения - теплоснабжение (пар, конденсат) и высокотемпературные теплоносители (до 700°С и давлением до 100 атм.).



РАЗМЕРЫ:

DN80-DN700



Количество отверстий "n" диаметром "L" расположены на диаметре "K"

DN	80	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700		
A	200	225	295	325	360	400	445	530	560	650	720	860		
B	120	143	174	210	247	286	322	356	388	428	497	558		
Ød	16	20	25	35	40	45	50	60	65	75	85	100		
Шпонка	5x5x30	6x6x40	8x7x50	10x8x60	12x8x65	14x9x70	16x10x75	18x11x80	18x11x90	20x12x105	24x14x105	28x16x140		
h	33	43	53	65	70	75	80	85	95	110	125	150		
E	140	140	200	200	200	200	200	250	300	300	300	350		
C	60	70	115	135	135	160	160	160	270	270	270	320		
n	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8		
ØL	6,5	9	13	18	18	20	20	20	18	18	18	22		
ØK	50	70	125	140	140	165	165	165	254	254	254	298		
ISO фланец	F05	F07	F12	F14	F14	F16	F16	F16	F25	F25	F25	F30		
F to F	W	Серия 16	64	64	76	89	114	114	127	140	152	152	178	229
	L	Серия 16	64	64	76	89	114	114	127	140	152	152	178	229
	DB	Серия 13	114	127	140	152	165	178	190	216	222	229	267	292
		Серия 14	180	190	210	230	250	270	290	310	330	350	390	430
ØD*	W	Класс 150	127	162	218	270	324	381	413	470	533	584	692	795
		Класс 300	127	162	218	270	324	381	413	470	533	584	692	-
	L	Класс 150	190	229	279	341	405	483	533	597	640	698	813	-
		Класс 300	210	254	318	381	444	521	584	648	711	775	914	-
	DB	Серия 13	210	254	318	381	444	521	584	648	711	775	914	-
		Серия 14	210	254	318	381	444	521	584	648	711	775	914	-

Примечание: технические условия для DN 800 – DN 1400 запрашивайте у специалистов компании Астима.